

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

16SEPC270MX

Hersteller-Teilenummer:	16SEPC270MX
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H
Datenblätter:	16SEPC270MX.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	16SEPC270MX
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	250mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

16SEPC270MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16SEPC270MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16SEPC270MX Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16SEPC270MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>16SEPC470M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEPF1000M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEPC220MD Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEPC270M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>
<p>16SEPC470M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEPC270M+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEPF1000M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEPC270MX+S Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16SEPC270MX Panasonic	16SEPC270MX Datenblatt	16SEPC270MX-Datenblätter	16SEPC270MX PDF	Panasonic 16SEPC270MX
16SEPC270MX Electronic	16SEPC270MX-Komponenten	16SEPC270MX-Verteiler	16SEPC270MX-Bild	16SEPC270MX-Teil
16SEPC270MX Preis	16SEPC270MX Hersteller	16SEPC270MX Bild	16SEPC270MX Aktie	16SEPC270MX Inventar
16SEPC270MX Neu	16SEPC270MX Original	16SEPC270MX garantiert	16SEPC270MX RFQ	16SEPC270MX Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited